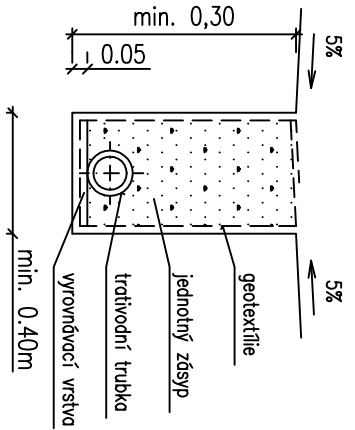
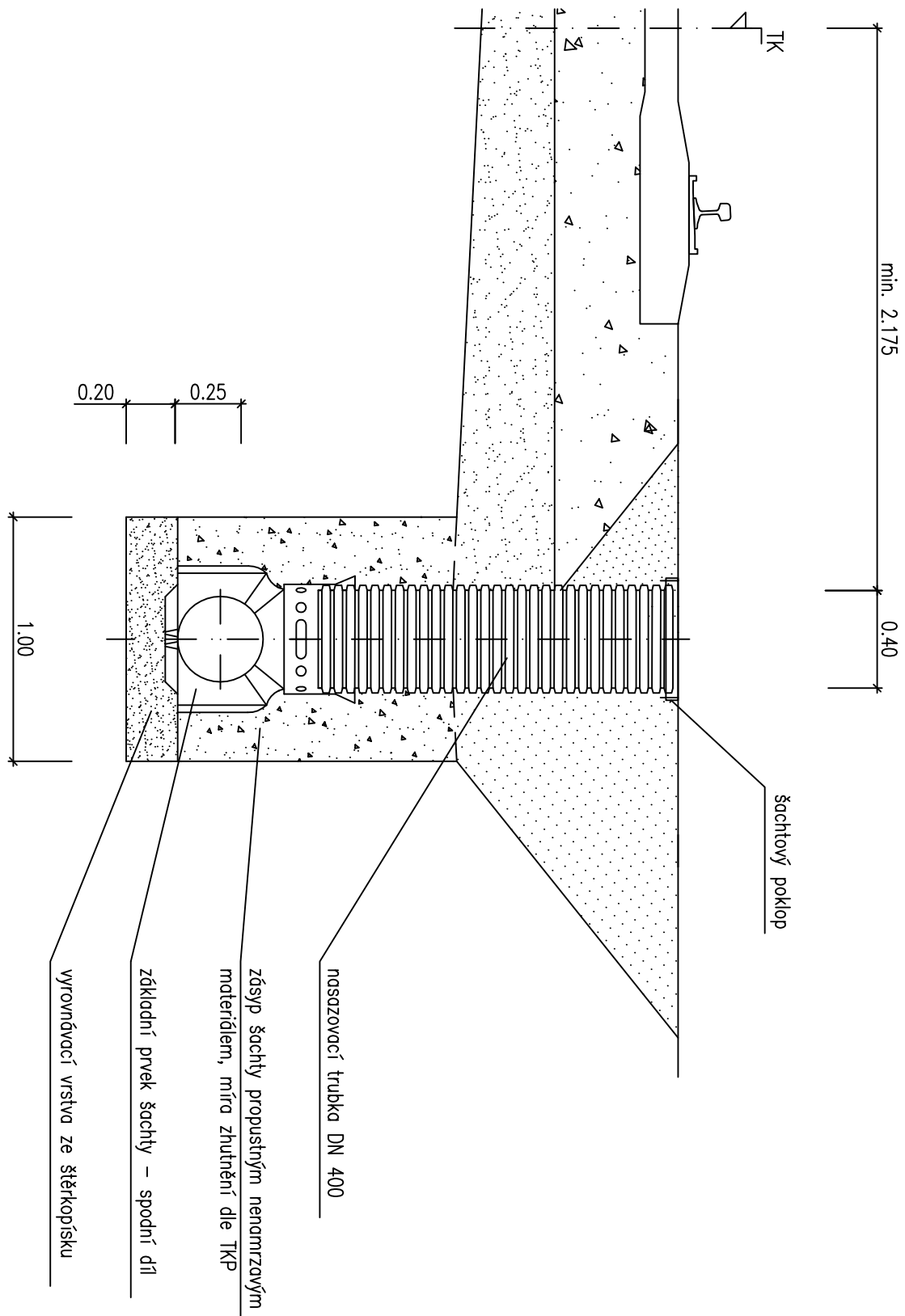


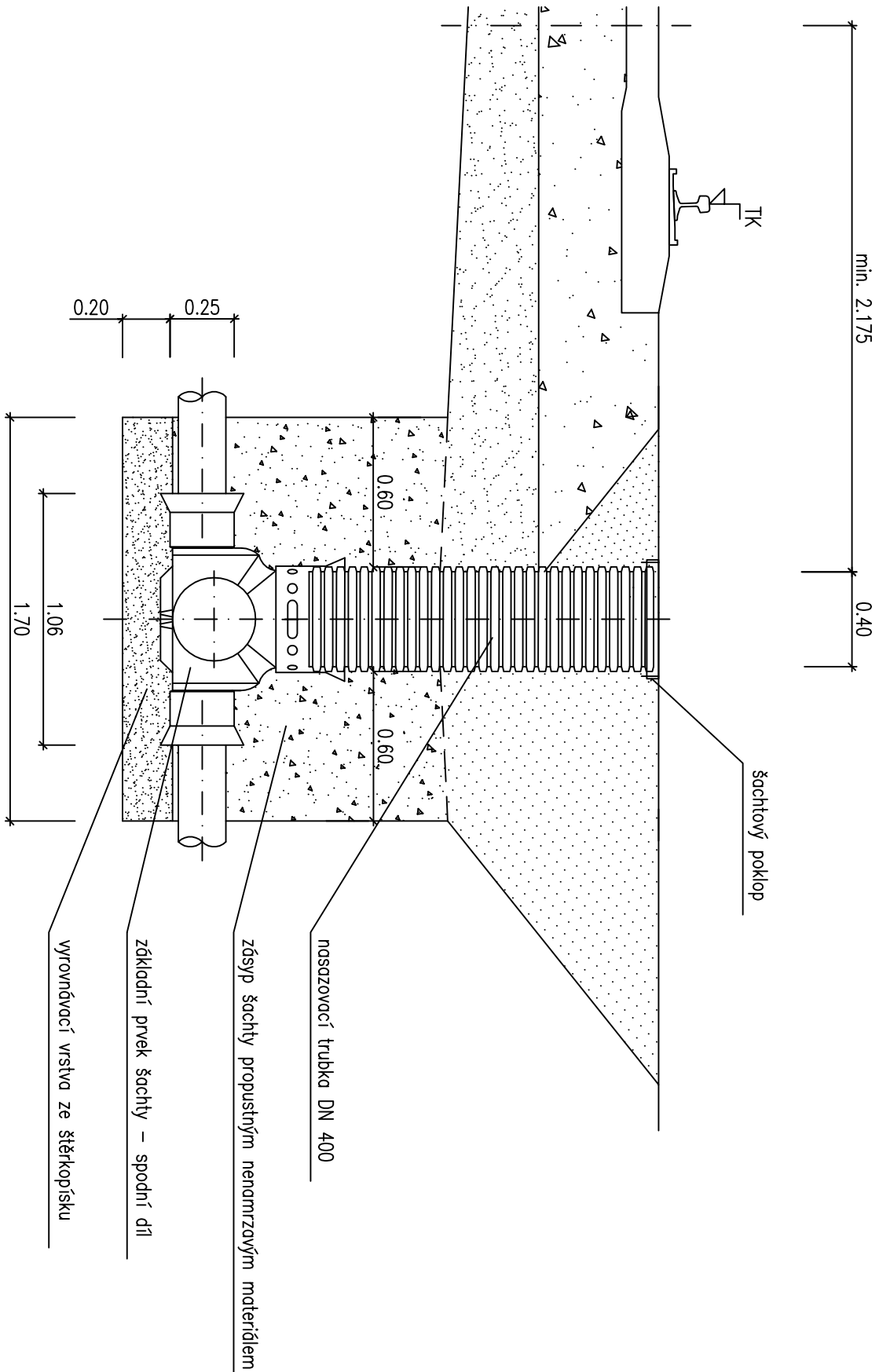
PŘECHOD TRATIVODU POD TRATÍ



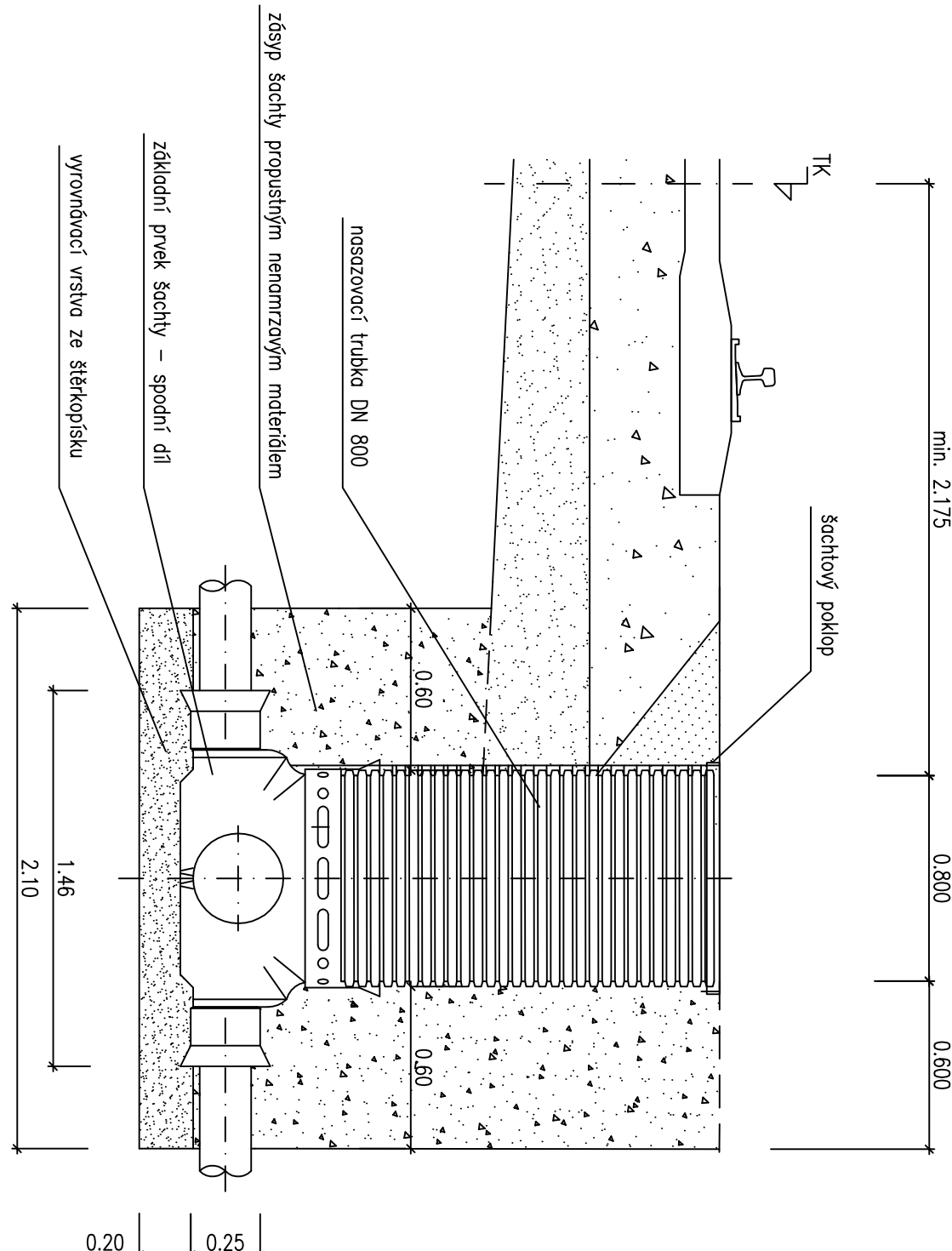
TRATIVOD SE ZÁSYPEM OBALENÝM GEOTEXTILIÍ



KONTROLNÍ ŠACHTA Z PLASTŮ NA TRATIVODNÉM POTRUBÍ



PŘÍPOJNÁ ŠACHTA Z PLASTŮ NA SVODNÉM POTRUBÍ DN400



KONTROLNÍ ŠACHTA Z PLASTŮ NA SVODNÉM POTRUBÍ DN800

SO 10-10
SO 10-11
ČÁST E.1.1

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Stavění správa západ

SUDOP PRÁHA a.s.
Olšanská 1, 130 80 Praha 1
Tel.: +420 257 094 111
E-mail: praha@sudop.cz

Zpracovatel části: H-PRO GEO s.r.o.
Nerudova 1022/16, 412 01 Litoměřice
Tel.: +420 478 210 726
E-mail: praha@h-pro.cz
Zastupitelství address: Dálce 39, 400 01 Ústí nad Labem

Hlavní inženýr projektu: ING. PETR VIDLÁK
Garant profese: -

Vedoucí střediska: LUDÉK KAREŠ
Odpovědný projektant části: ING. JAN KOKES
Vypracoval: VÁCLAV MRÁZ, DIS.
Kontroloval: ING. JAN KOKES

Název akce: REKONSTRUKCE NÁSTUPIŠŤ A ZŘÍZENÍ BEZBARIÉROVÝCH PŘÍSTUPŮ V ŽST. LOVOSICE	Číslo smlouvy: 17-030.640
Část: STAVEBNÍ ČÁST - ŽELEZNIČNÍ SVRŠEK A SPODEK SO 10-10 Železniční svršek SO 10-11 Železniční spodek	Projektový stupeň: DSP
Název přílohy:	Datum: 04 / 2019
	Číslo části: E.1.1
	Měřítlo: 1:25
	Počet fólií: -
DETAILY TRATIVODU A SVODNÉHO POTRUBÍ	Číslo přílohy: 9